

CL10B223KB8NNNC	
Numéro d'article	CL10B223KB8NNNC
Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
La description	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
Quantité disponible	5396 pcs in stock
Feuilles de données	
CL10B223KB8NNNC Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de CL10B223KB8NNNC			
Référence fabricant	CL10B223KB8NNNC	Catégorie	Condensateurs
Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	La description	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	5396
Séries	CL	Tension - Nominale	50V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	0.022µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Coéfficient de température	X7R
Epaisseur (max)	0.035" (0.90mm)	Type fil	-
Emballage	Tape & Reel (TR)		

CL10B223KB8NNNC 5396 pcs Nouveau et original en stock, Trouver CL10B223KB8NNNC Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez CL10B223KB8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. avec garantie et confiance. RFQ CL10B223KB8NNNC: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes CL10B223KB8NNNC				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	CL10B223KB8WPNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNWC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Semiconductor	500 pcs
	CL10B224JP8NNNC	CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223MB8NNNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB85PNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA85PNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB8NNWC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KO8NNNC	CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB8NFNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B224JO8NNNC	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KBNC	CL10B223KBNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	3970 pcs
	CL10B223KB8SFNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNWC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB8NNND	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B224KA8NFNC	CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223JB8NNNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223JA8NNNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NFNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNND	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs

IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud

CL10B221KBNC	CL10B221KC8WPNC	CL10B222JB8NNNC	CL10B222KB85PNC	CL10B222KB8NCNC
CL10B222KB8NFNC	CL10B222KB8NNNC	CL10B222KB8NNND	CL10B222KB8NNWC	CL10B222KB8SFNC
CL10B222KB8WPNC	CL10B222KC84PEC	CL10B222KC85PNC	CL10B222KC8NNNC	CL10B222KC8WPNC
CL10B223JA8NNNC	CL10B223JB8NNNC	CL10B223KA85PNC	CL10B223KA8NFNC	CL10B223KA8NNNC
CL10B223KA8NNND	CL10B223KA8NNWC	CL10B223KA8NNWC	CL10B223KB85PNC	CL10B223KB8NFNC
CL10B223KB8NNND	CL10B223KB8NNWC	CL10B223KB8SFNC	CL10B223KB8WPNC	CL10B223KBNC
CL10B223KO8NNNC	CL10B223MB8NNNC	CL10B224JO8NNNC	CL10B224JP8NNNC	CL10B224KA8NFNC
CL10B224KA8NNNC	CL10B224KA8NNND	CL10B224KA8VPNC	CL10B224KB8VPNC	CL10B224KO8NFNC
CL10B224KO8NNNC	CL10B224KO8NNND	CL10B224KO8NNNL	CL10B224KO8NNWC	CL10B224KO8SFNC
CL10B224KO8VPNC	CL10B224KP8NFNC	CL10B224KP8NNNC	CL10B224KP8NNND	CL10B224MO8NNNC

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.